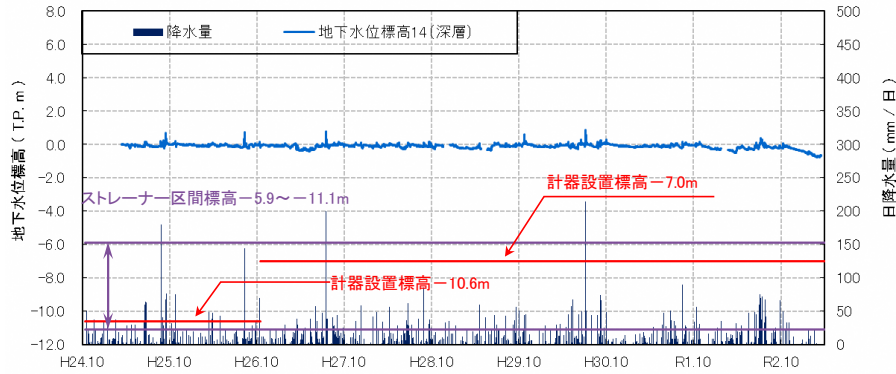


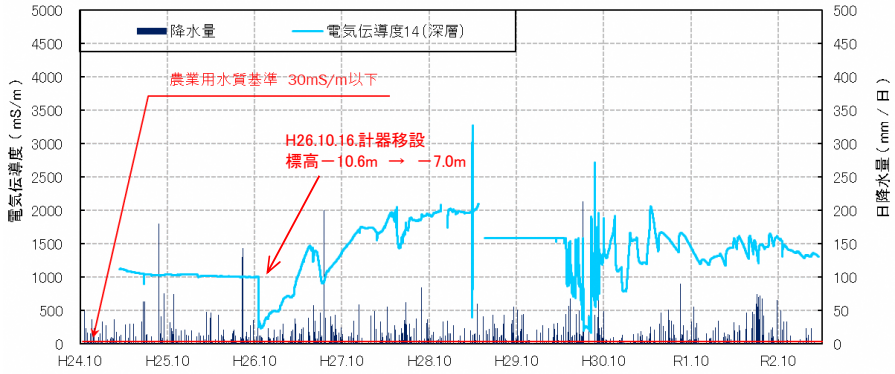
観測井番号:14(深層)

【地下水位】



・地下水位は、降雨の影響により変動するものの、年間を通じて標高0m前後で安定している。変動幅は最大1.6m程度である。

【電気伝導度】

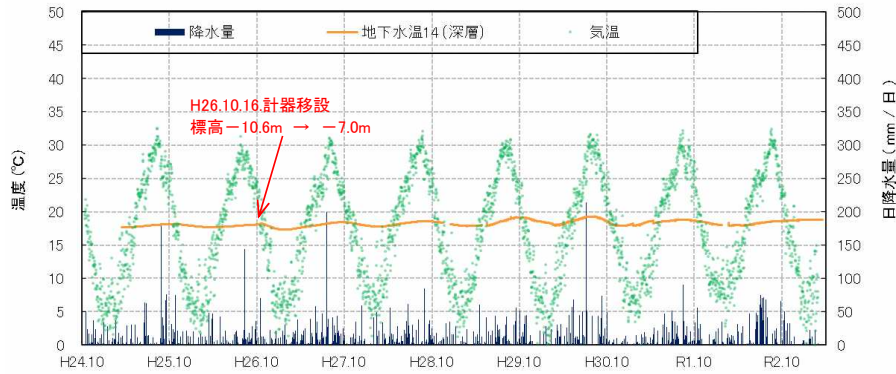


【水質分析結果】

		水質分析結果								
		H26.2.5	H28.2.25	H29.1.19	H30.2.9	H31.2.15	R2.2.21	R3.2.12		
分析項目	単位	値	値	値	値	値	値	値	水道水質基準	農業用水質基準
塩化物イオン	mg/L	1700	3500	3700	9630	4460	3410	3940	200mg/L 以下	/
水素イオン濃度 (pH)	-	8.0	7.5	7.2	7.3	7.4	7.4	7.6	5.8以上8.6以下	
電気伝導度	mS/m	/	/	1100	2260	1550	1210	1310	/	30mS/m以下

・電気伝導度は、農業用水質基準値を超過し、塩水化の指標である塩化物イオン濃度も水道水質基準値を超過しており、海成粘土層のイオン成分または海水の影響により塩水化している。
 ・水素イオン濃度は、農業用水質基準を超過する場合もあるが水道水質基準では基準値内である。

【地下水温】



・水温は、年間を通じて18℃前後でほぼ一定である。